

# ROZVADĚČ R7 - DOPLNĚNÍ

## TECHNICKÉ ÚDAJE :

TYP ROZVADĚČE :	ZAPUŠTĚNÝ OCEP 48MOD FW41US1
ROZMĚRY : Š / V / H	300/650/110
JMENOVITÝ PROUD :	$I_n = 125 \text{ A}$
KRYTÍ PŘI OTEVŘENÝCH DVEŘÍCH :	IP 20
KRYTÍ PŘI UZAVŘENÝCH DVEŘÍCH :	IP 40
PŘÍVOD :	SPODEM
VÝVODY :	DOLŮ / NAHORU
INSTALOVANÝ VÝKON	$P_i = 5,3 \text{ kW}$
SOUDOBOST (–)	0,4
VÝPOČTOVÉ ZATÍŽENÍ	$P_p = 2,12 \text{ kW}$ $I_p = 3,26 \text{ A}$
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM : (DLE ČSN 33 2000–4–41)	AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA:	3NPE~ 50Hz 400/230V/TN–S

## POZNÁMKA :

TENTO ROZVADĚČ SLOUŽÍ PRO NAPÁJENÍ STAVEBNÍ ELEKTROINSTALACE 4.NP – PODRUŽNÝ ROZVADĚČ

NÁZEV AKCE:

## ZŠ Lidická

### Odborné učebny a bezbariérové řešení školy

MÍSTO STAVBY:

ZŠ LIDICKÁ, ul. Lidická č. p. 31/18, 418 01 Bílina  
Kontaktní osoba: Mgr. Marie Sechovcová (zástupce ředitelky)  
mob: +420 607 861 820, email: zastupce@zslidicka.cz

INVESTOR:

Město Bílina  
Břežanská 50/4, 418 31 Bílina  
Zastoupený: Oldřich Bubeníček, starosta města  
Kontaktní osoba: Erich Mika, odbor investic  
mob: +420 723 366 940, email: mika@bilina.cz

PROJEKTANT:

Vladimír Hampl - projekce elektro  
Proboštovský sad 448  
417 12 Proboštov  
tel.: +420 739 440 539  
e-mail: hampl@tiscali.cz

STUPEŇ:

## DPS

### Dokumentace pro provedení stavby

ČÁST:

## D.1.4.E. SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

VÝKRES:

## ROZVADĚČ R7 - DOPLNĚNÍ

VYPRACOVAL:

Vladimír Hampl

MĚŘÍTKO:

1:

DATUM:

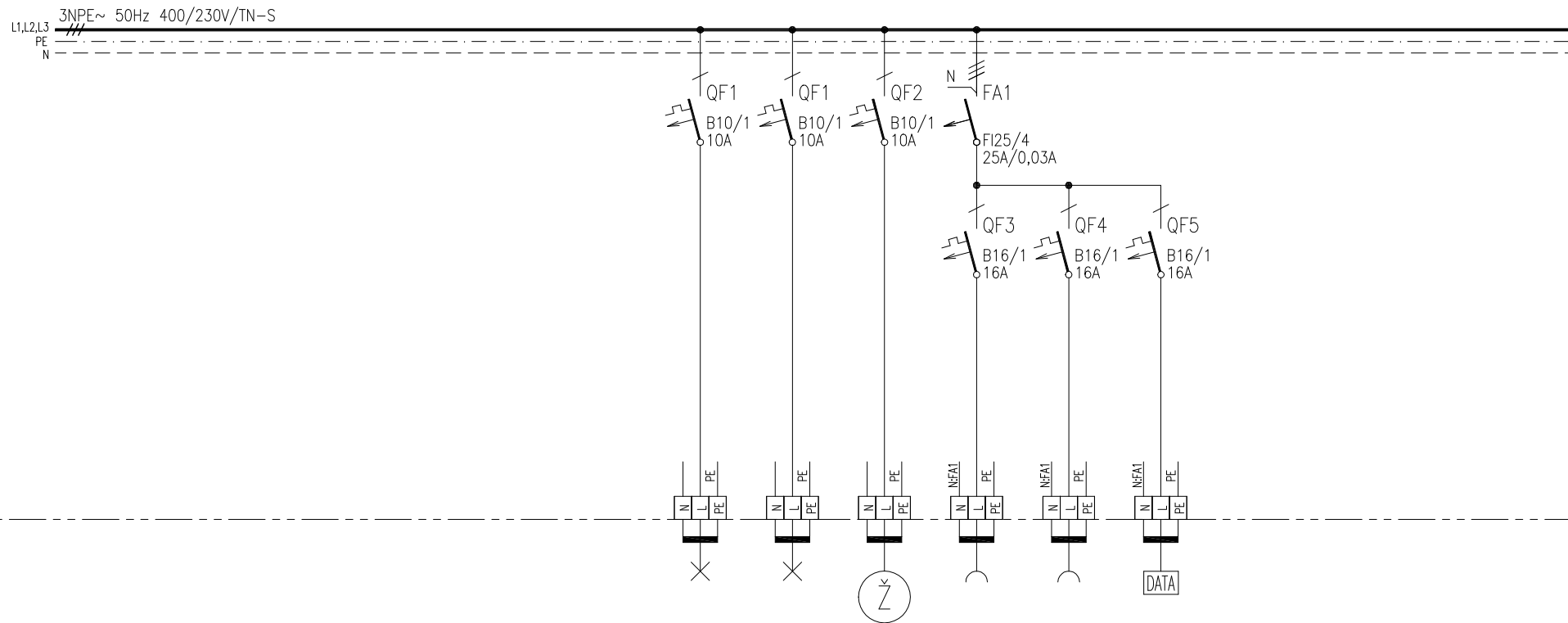
07/2017

ČÍSLO VÝKRESU:

E01

RAZÍTKO A PODPIS:

PARÉ:



ŽALUZIE

AV  
TECHNIKA

Č. OKRUHU						1	2	3	4	5	6				
KABEL						CYKY	CYKY	CYKY	CYKY	CYKY	CYKY				
						3J1,5	3J1,5	3J2,5	3J2,5	3J2,5	3J2,5				
OZNAČENÍ						7WL1	7WL2	7WL3	7WL4	7WL5	7WL6				
P <sub>i</sub> [kW]						0,9	0,9	0,5	1,0	1,0	1,0				
m.č.						4.08,4.09,4.10	4.06,4.07	4.06,4.07	4.08,4.09,4.10	4.08	4.07,4.08				

Obsah

Rozvaděč R7

List

A1